



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.MT49.B.00317/19

Серия **RU** № **0207694**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ЭКОРЕСУРС"

Место нахождения: 107023, РОССИЯ, город Москва, улица Семеновская Малая, дом 9, строение 9, этаж 1, помещение III, комната 13, адрес места осуществления деятельности: 107023, РОССИЯ, город Москва, улица Семеновская Малая, дом 9, строение 9. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT49, срок действия с 10.07.2015.
Телефон: +79036744711. Адрес электронной почты: osp@osp-ecoresurs.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛЕКТОН". Место нахождения и адрес места осуществления

деятельности: 111024, Россия, город Москва, улица Авиамоторная, дом 12, комната 511.
Основной государственный регистрационный номер 1033303407389.
Телефон: +7(495)933-07-08, Адрес электронной почты: elekton@elekton.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «RUIAN WANTAI AUTO ELECTRIC APPLIANCE CO.LTD». Место нахождения и адрес места

осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.6 SOUTH STREET, LUOFENG, RUIAN CITY, 325204, ZHEJIANG. Филиал завода-изготовителя: «NINGBO XINGCI THERMAL ELECTRIC APPLIANCES CO.LTD», Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, NO.398 YONG'AN WEST ROAD, KANDUN, STREET, SIXI CITY, 315303, ZHE-JIANG.

ПРОДУКЦИЯ Термостаты, артикулы: T117-1306100-01, T117-1306100-01 02, T117-1306100-02, T117-1306100-04, T117-1306100-04 02,

T117-1306100-05, T117-1306100-06, T117-1306100-08, T117-1306100-09, T127-1306100-01, T127-1306100-02, T127-1306100-04, T127-1306100-05, T127-1306100-06, T127-1306100-08, T127-1306100-09, T217-1306100-01, T217-1306100-01 02, T217-1306100-02, T217-1306100-04, T217-1306100-04 02, T217-1306100-05, T217-1306100-06, T217-1306100-08, T227-1306100-01, T227-1306100-02, T227-1306100-04, T227-1306100-05, T227-1306100-06, T227-1306100-08, T227-1306100-09, T118-1306100-01, T118-1306100-02, T118-1306100-03, T118-1306100-04, T118-1306100-05, T118-1306100-06, T128-1306100-01, T128-1306100-02, T128-1306100-03, T128-1306100-04, T128-1306100-05, T128-1306100-06, T218-1306100-01, T218-1306100-02, T218-1306100-04, T218-1306100-05, 21073-1306010-02, 2108-1306010-14, 2123-1306010-03, 2190-1306010-14, 21082-1306010-14, T118-1306010-03.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032 10 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

191021-003-06/ИР от 24.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90.
Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53832-2010 «Автомобильные транспортные средства.

Теплообменники и термостаты. Технические требования и методы испытаний». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.11.2019

ПО 31.10.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Юлия Андреевна
(подпись)



Шуцановская Юлия Андреевна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Наталья Евгеньевна
(подпись)

Шуйкова Наталья Евгеньевна
(Ф.И.О.)